Index of Claims

· P P · .	ication	 	

10/726,251

Examiner

Tara L. Mayo

Applicant(s)/Patent under Reexamination

EBERLER ET AL.

Art Unit

3671

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		_	1				J		_	_	_						_		_	_
Cla	im	Date] [Cla	im	Date									
Final		AS TO										Final	Original							
Fi	Oni	Z	\$									ίΞ								_
	1	Ψ	₽	╂—	┼	ļ		-	-	-			51	H			+	┢		L
	3	₩	╁	╄	╁	-		-	H				52	\vdash	-		-	├-	┝	H
-	_3_	H	╂	┼	┼						1		53 54	-	+	+	╀	⊢		⊢
	<u>4</u> 5	V	オ─	╁	₩	.		├—	⊢	⊢	1		55	\vdash	+		┿	┢	⊢	⊢
\vdash	6	V	╁	╁	+				-	┝	1		56	\vdash	+	+	+	┢	┢	┝
-	7	Η,	╆┈	╁╌		 			-	⊢			57	-	-	+-	╁	⊢	-	H
-	8		∤╌	╁	H	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash			58	\vdash	+	╁	+	├	├	⊢
-	9	Y	∤	╁	-	\vdash	-			├─			59	\vdash	\dashv	+-	+	\vdash	 	┢
	10	<u>۲</u>	+	+	1	 	_	\vdash	_	┢			60		+	+	+	\vdash	\vdash	┢
	11	╁	\vdash	t	\vdash	 		-	-	-			61	H	+	+-	+	\vdash	┢	┢
	12	7	オ▔	+	一	†	1	_	 	\vdash			61 62	\vdash	7	\top	T	T	 	┪
	13	V	∤╌	1	1				 	┰			63		\dashv		\top	\vdash	 	
	14	 	1	T	T	<u> </u>				┢	1		64		T	1	t	T	T	Т
	15		T	T	1								65			\top	1	T		
	16	\vdash	✝	\vdash	1			T			1		66		Ť	\top	1	T	T	Т
	17			·							1 1		67		\top	\top	T	<u> </u>		
	18			Ī							1 1		68				1			
	19										1		69						Г	Г
	20	1	Τ	1	T	Г					1		70	П	T	\top	1		Г	Г
	21		Π	T	Π	П				Г			71	П	T	$\neg \vdash$	Т		Г	
	22		1								1		72	П			T	<u> </u>	Г	_
	22 23			Π							1		73	П						Г
	24												74							
	25	L											75							
	26	L	L	_	_	_	<u> </u>	L					76	Ш						
	27	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u>_</u>	L	L_			77	Ш			ot	L		_
	28	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	_		<u> </u>		L	L.			78	\sqcup	_		_			L
	29	<u> </u>	1	↓_	_	<u> </u>		L.,		L			79			4_	1			
	30	┡	┺	↓_	_	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>			80	Ш		\perp	↓_	L.	_	_
	31	<u> </u>	╙	↓_	<u> </u>		_			_			81	\sqcup	_		╄	_	_	<u> </u>
	32	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		_				82	$\vdash \vdash$			_	ـ		_
\vdash	33	\vdash	\vdash	┼		<u> </u>	-	├	<u> </u>	\vdash			83	\vdash		+	\vdash	\vdash		<u> </u>
	34	├-	\vdash	\vdash		\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash			84	$\vdash \vdash$			+	\vdash		\vdash
	35	 	Ͱ	+	⊢	—	┢	\vdash	┢	<u> </u>			85	$\vdash \vdash$		+-	+	\vdash	<u> </u>	-
\vdash	36 37	├-	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash			86 87	┝	_	+	+	├	 	\vdash
\vdash	38	-	-	+	┼	-	-	├	├	⊢			88	\vdash	+	+	+	├-	\vdash	-
\vdash	39	\vdash	-	+	-	 		\vdash	\vdash	⊢			89	\vdash	+	+	+	╁	\vdash	-
-	40	\vdash	+	╁	-	\vdash	-	-		\vdash			90	\vdash	+	+	+	-	-	\vdash
	41	╁	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			91	\vdash	+	+-	╁	\vdash	-	\vdash
\vdash	42	 	t	+	+-	\vdash	\vdash	 	-	H			92	$\vdash \vdash$	+	+	+-	 	\vdash	\vdash
	43	\vdash	✝	+	\vdash	 	-	t	\vdash	\vdash			93	\vdash	+	+	+	\vdash	\vdash	┢
\vdash	44	 	t	+	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	1		94	\vdash	\dashv	+	+	\vdash	 	\vdash
	45	1	T	\vdash	T	\vdash	 	 	1	T	1		95	\vdash	+	\top	+	\vdash	\vdash	\vdash
	46	T	T	T	T	 	\vdash	\vdash	_	 	1		96	\vdash	+	+	†	\vdash	_	\vdash
	47	T	T	†	T	\top	Г			Г	1		97	\vdash	-†-	\top	T	 	\vdash	Т
	48	T	Ī	1									98		\dashv	\top	T			┢
	49		Τ	1					_		1		99	\sqcap	\top	7	T	T		Г
	50	Γ		Τ.	П	1	Г		Г	Г	1		100	\sqcap	1	1	\top	\vdash	Г	Т
			٠	·	_				<u> </u>	٠	, 1						_	_	_	

Cla	aim_					Date	•			
Final	Original	:								
	51			_	_					_
<u> </u>	52								L	
	53	_		_	lacksquare				<u> </u>	
	54		<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	_
<u> </u>	55	<u> </u>							<u> </u>	_
	56	_			_	_	_		<u> </u>	_
	57				<u> </u>			<u> </u>	┝	_
-	58 59		_	_	_	_	_	-		
-	60	-	_		\vdash			_	├─	
-	61	-	-	 	-			_	 	
-	62	Н	-	\vdash	Н	Н	\vdash	-	 	-
	63	_	_	\vdash	Н	Н	\vdash	-		_
	64				П		Т	T		
	65									
	66									
	67									
L_	68				L		_			
	69				<u> </u>					
L	70				_	_		L_	<u> </u>	_
 	71			_	L			<u> </u>	ļ	
	72 73			<u> </u>						
	74		_		\vdash	_	<u> </u>	_	├—	
	75	_	_						-	-
	76								-	
	77									
	77 78						_		\vdash	
	79									
	80									
	81									
	82									
	83	Ш	<u> </u>		L	Ш			L	
	84	\vdash		<u> </u>	Ш	_	_		L	
	85		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
-	86	Щ.	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	_	_
	87 88	<u> </u>	-		\vdash	 		_	├	_
-	89	-			\vdash	-	-	\vdash	-	_
-	90	-			\vdash	\vdash	-	-	 	
	91		_	-	 	\vdash	_	-	\vdash	-
	92				П	-		_	<u> </u>	\vdash
	93									
	94									
	95		L							
	96		<u> </u>			Ш				
	97		_	<u> </u>	L.	ļ			_	
	98	-	ļ	ļ	\vdash			_		
	99 100	\vdash	<u> </u>		-		<u> </u>	-	<u> </u>	

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	Date									
101								Γ_		Г	\sqcap
101	<u>-</u>	na									
101	ij	igi						١.,			
101	ш	ō									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_		\vdash	\vdash	_		_		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101				_				L.	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149		102							L.		
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149		103	L					L			
106		104									
106		105									
107		106									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108					_				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113				П	П	_	\Box	\vdash	М
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			-	-	-				
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	Т	_	_	_	-			Н	\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	-				\vdash	\vdash	_		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	\vdash	Н	Н	Н		 	\vdash	\vdash	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	<u> </u>	-	Н	Н	\vdash	_		\vdash	\vdash
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110				-	H	\vdash	\vdash	\vdash	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120					-		-		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	-	_	_		Н	┝	\vdash	\vdash	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		121	_			-	Н	\vdash	\vdash	\vdash	-
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122					-	⊢		\vdash	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123						<u> </u>			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_	_	_	-	_	_	<u> </u>	_
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120						_	H	<u> </u>	-
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_					_		-	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127						<u> </u>		-	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		_	_	_	\vdash	<u> </u>	-	⊢	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_			-		_	\vdash	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			_	_		<u> </u>		<u> </u>	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_		_		_	<u> </u>		<u> </u>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ļ	<u> </u>			Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	\vdash	اسا	ļ		ļ	L_	<u> </u>	\sqcup	Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	\vdash	\vdash	\vdash		Щ
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u> </u>	Ш	Ш	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	\vdash	<u> </u>	L.		$oxed{oxed}$	_	\vdash	ļ	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	<u> </u>	Ш	Ш	Ш		<u></u>	_		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	<u> </u>	Ш	Ш	Щ	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
141		139	L_	Ш	Ш	Щ.		<u> </u>	L.,	<u> </u>	Ш
142			<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
144 145 146 147 148 149			<u> </u>	Ш	Ц.,	<u> </u>		<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ш
145 146 147 148 149			<u> </u>	L.,	Ь.			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш
146 147 148 149			<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash
147 148 149			<u> </u>		Ь	ļ	L	<u> </u>	Ш		L
148			<u> </u>	L	Щ	Щ	_	_	ļ	<u> </u>	Ш
149			<u> </u>	ļ	<u> </u>	L.		 	_	<u> </u>	Ш
			\vdash	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	L.	L.,
150			<u> </u>	Щ	Щ	$oxed{oxed}$		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	Щ
		150	<u> </u>		L	L	L	L	L	L	ليلا